

**Аннотация к рабочей программе по технологии (ФГОС ООО 2021 и ФОП).  
Предметная линия учебников Технология. 5- 9 класс Е.С. Глоzman, О.А. Кожина,  
Ю.Л. Хотунцев и др.**

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» составлена на основе Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Технология» для 5–9 классов образовательных организаций.

Рабочая программа по учебному предмету «Технология», для учащихся общеобразовательных учреждений 5-9 классов ориентирована на использование предметной линия учебников «Технология» для 5-9 классов, подготовленных авторским коллективом (Е.С. Глоzman, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др.) в соответствии с требованиями ФГОС ООО, утвержденного Приказом Министерства посвящения Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 287.

Рабочая программа реализуется из расчёта 2 ч в неделю в 5-7 классах, 1 ч в 8 классе, 1 ч в 9 классе -за счёт вариативной части учебного плана и внеурочной деятельности.

Все разделы рабочей программы содержат основные теоретические сведения и практические работы. При этом предполагается, что перед выполнением практических работ обучающиеся должны освоить необходимый минимум теоретического материала. Основная форма обучения - учебно-практическая деятельность. Программа предусматривает 2 варианта (А и Б) по выбору учащихся. Вариант А - работа в столярной мастерской, вариант Б - в швейной мастерской.

Рабочей программой предусмотрено выполнение учащимися в каждом учебном году творческого проекта. При организации творческой проектной деятельности обучающихся необходимо акцентировать их внимание на потребительском назначении и стоимости материального продукта, который они выбирают в качестве объекта проектирования и изготовления.

Учебный план образовательного учреждения МБОУ « СОШ №43 » г. Белгорода на этапе основного общего образования отводит 68 учебных часов для обязательного изучения курса

«Технология» в 5,6,7 классе, из расчета 2 ч в неделю и в 8-9 классе – 34 часа, из расчета 1 час в неделю.